

NOTICIAS

VEINTICINCO ANIVERSARIO DEL ARCHIVO AGROECOLÓGICO ARGENTINO

En 1943, hace 25 años, en el Laboratorio de Botánica "Carlos Spegazzini" del Ministerio de Agricultura de la Nación, fue ideado un método para reconocer la aptitud agrícola del clima de una localidad, basado sobre el comportamiento en el lugar de una colección de 18 cultivos índices, sumamente difundidos sobre todo el mundo y que el hombre civilizado tiende a cultivar en todo lugar donde se instala.

El reconocedor que estudia una localidad, con la ayuda de informantes capacitados y de antiguo arraigo en el lugar, registra la presencia de los diversos cultivos índices y su comportamiento, en el área estudiada, en el curso de los últimos lustros anteriores a la fecha del reconocimiento. Estos datos se asientan en un formulario preparado a tal fin.

En los reconocimientos efectuados hace 25 años, en el formulario se consignaron, exclusivamente, los datos de los referidos 18 cultivos índices.

Con posterioridad, en un segundo formulario, mejorado, también fue consignada la presencia de otros cultivos, aparte de los cultivos índices.

Más adelante, el formulario que precede fue ampliado con datos complementarios de la localidad, tales como aquellos relativos al relieve, vegetación natural, aguas superficiales y mapas de agua, suelo, erosión, fertilizantes, adversidades climáticas, ganados, condiciones económicas, sociales, etc.

Finalmente en el 4º último formulario, que es el usado en la actualidad, el modelo anterior fue ajustado y perfeccionado al máximo, de acuerdo a la experiencia recogida en más de 15 años de reconocimientos; también se agregan varias fotografías de la localidad reconocida.

Con el método reseñado que, como se puede apreciar, es un método rápido, barato y expeditivo, en los 25 años transcurridos, se ha efectuado el reconocimiento de aproximadamente 2.000 localidades argentinas que, en líneas generales, cubren todo el territorio nacional.

Es proyecto del Instituto de Suelos y Agrotecnia del **ITA**, realizar el reconocimiento agroecológico de todas las localidades argentinas, aun las más modestas y alejadas. Con ello el Archivo Agro.

ecológico Argentino (A.A.A.) cumplirá con el ideal que se propuso su fundador, el ingeniero agrónomo Armando L. De Fina, a saber:

El A.A.A. será la única dependencia del Estado que, al instante, pueda suministrar una información agropecuaria suficientemente aproximada y sintética, acerca de cualquier localidad del país

Con los datos atesorados en el A.A.A., el Instituto de Suelos y Agrotecnia del INT A ha lanzado 14 publicaciones que cubren 20 provincias argentinas; faltan aparecer las de Santa Cruz, Buenos Aires y Tierra del Fuego.

El archivo Agroecológico Argentino se encuentra instalado en *el* Instituto de Suelos y Agrotecnia, sito en la calle Cervino 3101 Bue. nos Aires, República Argentina.